



# Co ochroni nie tylko sierść gryzoni?

## Zimowe problemy i potrzeby zwierząt towarzyszących

Zwiększone zapotrzebowanie energetyczne, negatywny wpływ wahań temperatur na skórę i sierść oraz stres spowodowany sylwestrowo-noworocznymi wybuchami petard to niektóre z problemów, z którymi mierzą się zimą właściciele zwierząt towarzyszących. Jolanta Grotkowska, lekarz weterynarii i konsultant weterynaryjny firmy Beaphar Polska radzi, jak bezpiecznie przeprowadzić zwierzę przez okres zimy i odpowiednio dobrać preparat do problemu.

Zimą zmienia się otoczenie zwierząt zarówno na zewnątrz, jak i w mieszkaniach/domach. Pierwsza, wpływająca na wiele aspektów różnica to temperatura.

### Ciepło – zimno

Zima to niesprzyjająca pora dla zwierząt, niezależnie od tego, czy wychodzą na zewnątrz, czy przebywają w mieszkaniach. Szczególnej pielęgnacji wymaga ich skóra i okrywa włosowa, nawet jeżeli jest zdrowa. Zwierzęta, które miały problemy skórne jeszcze przed nastaniem zimy, trzeba koniecznie wyleczyć. Często po letniej i jesiennej aktywności pcheł utrzymują się zmiany powstałe wskutek alergicznego pchlego zapalenia skóry, natomiast doprowadzenie skóry zwierząt do idealnego stanu w najcięższym okresie zimowym może

być bardzo trudne. Z tym problemem koniecznie trzeba się wybrać do lekarza weterynarii.

Uciążliwy czas linienia można skrócić preparatem Laveta.

Stale lub częstsze przybywanie zwierzęcia zimą w domu wymusza przystosowanie się do sztucznego ogrzewania i oświetlenia oraz do krótkich nagłych zmian warunków otoczenia przy ewentualnym wychodzeniu na spacer. Zwierzęta na przemian przebywają w pomieszczeniach ciepłych o niskiej wilgotności powietrza i na zewnątrz, gdzie wilgotność jest bardzo wysoka, a temperatura niska. Konsekwencją, podobnie jak w przypadku kotów i małych gryzoni stale przebywających w mieszkaniach, gdzie jest mocno przesuszone powietrze o bardzo niskiej wilgotności, będzie wysuszony naskórek.

### Zabezpieczona skóra i sierść

Regularnie warto zatem w okresie zimowym stosować preparaty miejscowe na skórę o właściwościach ochronnych, odżywczych i natłuszczających oraz odpowiednie dodatki żywieniowe. Szczególnie preparaty z nienasyconymi kwasami tłuszczowymi Omega-3 i Omega-6, wzbogacone o biotynę, cynk i pantotenian wapnia, hamują procesy zapalne oraz regulują wilgotność skóry, gwarantują odpowiednie przyleganie komórek naskórka do siebie, a więc i stworzenie szczelnej bariery ochronnej. Kwasy Omega-3 i 6 zawarte w preparacie Lachsol (Salmon Oil) dobroczynnie działają również na funkcjonowanie układu nerwowego, a dodatkowo jest to środek energetyczny, dedykowany dla psów ruchliwych. Produkt ten posiada także właściwości ułatwiające trawienie.

Należy zadbać również o gryzienie trzymane w klatkach. Powinny być ustawione jak najdalej od kaloryfera, aby nie narażać zwierząt na przebywanie w ciągu suchego powietrza i w przeciągach. Zima to pora długiej nocy i krótkiego dnia, klatkę najlepiej więc ustawić w miejscu z dostępem naturalnego światła, którego w tym okresie jest nie-



wiele, a jest ono niezbędne dla zachowania zdrowia i dobrego samopoczucia. Sierść gryzoni ochroni Multi Vitamin Spray.

Ochrona przyda się również kotom, które same wybierają miejsca do leżenia i na pewno upodobają sobie bezpośrednie sąsiedztwo najcieplejszego grzejnika w mieszkaniu. Warto odpowiednimi środkami zabezpieczyć ich okrywą włosową, w której już po kilku tygodniach sezonu grzewczego pojawiłby się łupież lub łojotok, widoczny zwłaszcza między włosami czarnej barwy.

Preparatem uniwersalnym, chroniącym sierść i upierzenie u psów, kotów, ptaków ozdobnych, gołębi pocztowych i małych gryzoni, jest Vitamin B-Complex. Zawarta w tym produkcie mieszanka witamin grupy B, poza wzmocnieniem sierści i upierzenia u ptaków, aktywizuje przemianę materii oraz stabilizuje układ nerwowy.

### Przekarmianie zabronione

Kolejny aspekt, na który należy zwrócić uwagę zimą, to żywienie zwierząt towarzyszących. Okres zimy to czas wzmożonego wydatkowania energii. W okresie chłódów warto zmienić karmę na produkt dla zwierząt wybrednych, aktywnych lub rosnących. Karmy takie w tej samej objętościowo i wagowo porcji diety dostarczą zwiększonej ilości energii. Szczególną uwagę należy zwrócić na psy pracujące, zwłaszcza stróżujące i inne zwierzęta spędzające długi czas na świeżym powietrzu, jak np. koty wymykające się z domu na długie wędrówki niezależnie od pory roku.

Dla psów aktywnych doskonałym źródłem energii jest tłuszcz. Psy są w stanie przyswoić zwiększony udział tłuszczu z diety i wykorzystać na bieżące potrzeby, pokrywając w ten sposób zwiększone zapotrzebowanie energetyczne.

W okresie zimowym należy jednak unikać przekraczania dawki kalorii w przypadku zwierząt, które przebywając w ciepłych pomieszczeniach i tylko sporadycznie wychodząc na spacer, nie zwiększają w znacznym stopniu swego wydatkowania energii. Nadmiar kalorii w ich diecie może doprowadzić

do niekontrolowanego przyrostu masy ciała, nadwagi, otyłości i w rezultacie poważnie zagrozić ich zdrowiu.

Dodatkowa porcja energii nie jest także wystarczająco dobrym rozwiązaniem w przypadku psów małych oraz słabo owłosionych.



Wysokoenergetyczne karmy mogłyby poskutkować jedynie otyłością, a nie zapewnieniem potrzebnego im ciepła. Zasadniczym narzędziem odpowiedzialnym za produkcję ciepła w organizmie jest wątroba. Przepływająca przez nią krew roznosi ciepło do peryferyjnych części ciała. Przy dużej powierzchni skóry lub u ras psów ze szczególnie skąpym owłosieniem, które

nie stanowi odpowiedniej izolacji termicznej, emisja ciepła do otoczenia jest bardzo duża, zwłaszcza przy znaczących różnicach między ciepłotą ciała a temperaturą otoczenia, tak jak ma to miejsce w okresie zimowym. Najlepszym rozwiązaniem w takich przypadkach będą odpowiednie ubranka chroniące przed gwałtownym wychłodzeniem. Zapewniona w ten sposób izolacja termiczna, spowalniająca tempo emisji ciepła z powierzchni skóry, a zwłaszcza z jej nieowłosionych fragmentów, w zupełności wystarczy do skutecznej ochrony tych zwierząt przed skutkami zimy.

W okresie obniżonych temperatur warto zastosować suplementy diety, które zapewnią zwierzętom niezbędne wartości odżywcze. Takie preparaty, jak Salvikal, Algolith oraz Drucal, idealnie zaspokoją zapotrzebowanie na witaminy A, D, E, K, które łatwo rozpuszczają się w tłuszczach i gwarantują odporność przed przeziębieniami.

### Łapy pod ochroną

Wiele problemów zimą porą stwarzają śnieg i lód oraz chemikalia do posypywania ulic i chodników, które podrażniają delikatne łapy. Roztwór soli przyczynia się do rozmiękania opuszek, co powoduje u zwierzęcia ból. Opuszki łap należy pielęgnować poprzez regularne stosowanie specjalistycznych preparatów wzmacniających i ochronnych. Beaphar Feet Balsam zapobiega podrażnieniom, chroni opuszki łap przed szkodliwym działaniem śniegu, lodu, soli oraz brudu.

## Zimowe hity Beaphar

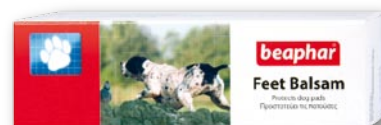
Ochrona opuszek i pazurów:  
Beaphar Feet Balsam

Ochrona okrywy włosowej:  
Vitamin B-Complex, Laveta,  
Multi Vitamin Spray

Poprawa kondycji i odporności:  
Salvikal, Algolith, Drucal

Złagodzenie sylwestrowo-noworocznego stresu:  
obrożę antystresowe na bazie feromonów, Melissa z linii Nature

Wystarczy nanieść niewielką ilość balsamu na opuszki psa przed każdym wyjściem z domu. Po powrocie ze spaceru należy pamiętać o umyciu łap.



### Metody na noworoczny stres

Ostatnim problemem nieodłącznie związanym z zimą jest huczne powitanie Nowego Roku, radosne dla ludzi, ale bardzo stresujące, a nawet prowadzące do stanów lękowych u psów i kotów. Efekty głośnych wybuchów petard złagodzi nowość w ofercie Beaphar: obrozę antystresowe na bazie feromonów dla psa i kota. Spokojny nastrój pomoże podtrzymać także preparat Melissa z serii Nature, uspokajający zwierzę np. na czas podróży.

